



Commune : **LEZAT-SUR-LEZE**

Rivière : **La Lèze**

CAT Espaces Verts sous-traitance Z.I. de Lachet

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_4358

Date de mise à jour : 28/03/2019

Auteur : SPC GTL

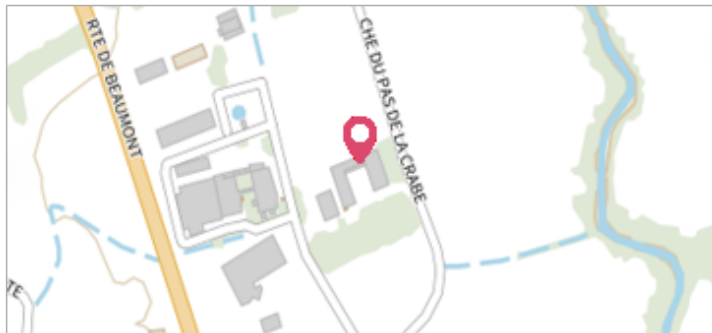


Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.34785000 / Y: 43.28710000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 565839.38 / Y: 6244506.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.34785 / Y: 43.2871

Code Hydro: O18-0400

Rive de référence: Non renseigné



25 mai 2007

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : H = 0.70 m à l'intérieur des locaux - Les bureaux (parie centrale) ont également été inondés

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5897

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

12/12/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DES CRUES DES AFFLUENTS DE LA LÈZE ET DE L'ARIZE LORS DES ÉPISODES ORAGEUX DE MAI ET JUIN 2007 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : AGERIN

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.700 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN



Commune : **LEZAT-SUR-LEZE**

Rivière : **La Lèze**

CAT Espaces Verts sous-traitance Z.I. de Lachet

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_4358

Date de mise à jour : 28/03/2019

Auteur : SPC GTL

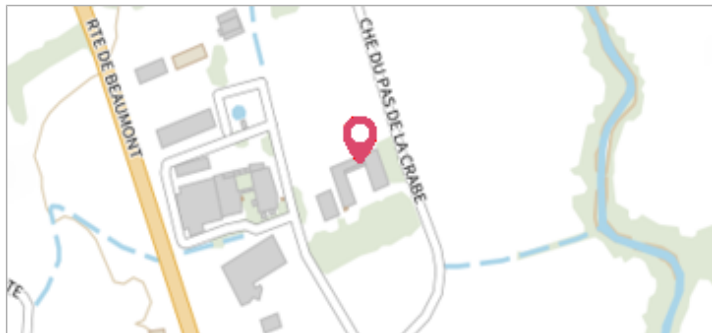


Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.34785000 / Y: 43.28710000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565839.38 / Y: 6244506.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.34785 / Y: 43.2871

Code Hydro: O18-0400

Rive de référence: Non renseigné



16 juillet 2018

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **204.36 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de la crue sur le mur du bâtiment du haut. Il y avait 0.52 m d'eau.

GÉNÉRAL

Code : GTL_18-07_R_82

Date de mise à jour : 28/03/2019

Auteur :

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DU 16 JUILLET 2018 SUR LA LEZE - 17/07/2018

Type de repérage : Non renseigné

Organisme(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 17/07/2018

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : dalle en béton

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 203.840 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.520 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 204.36



Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR